Index of Claims

Applica	tion/Co	ntrol	No.
---------	---------	-------	-----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/025,415

SHEPHERD ET AL. Art Unit

Examiner Un C. Cho

2687

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	aim					Date	е]	Cla	aim			_
Final	Original	9/12/05										Final	Original			
	1	=	Т		1			Г	\vdash	1			51	\exists	\neg	
	2	=											52·			
	3	=			<u>L</u> .				L				53			
	4	=											54 55			
	5	=		<u>_</u>	L	<u>_</u>			_	_			55		_	
	6	=		<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>		_	_	_			56	_		_
	7	=		<u> </u>	ļ	_	_	_		<u> </u>			57	_	_	_
	8	=	_	_	_	<u> </u>		_	_	_	Į		58		_	_
	9	=		<u> </u>		<u> </u>							59	_	_	_
	10	=		_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>					60	_	\dashv	_
	11	=		-	 	<u> </u>	-	├-	<u> </u>				61	-	-	_
	12 13	=		-	_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			62 63		\dashv	
<u> </u>	14	1	-	H	-		<u> </u>	-		┝			63	-	-	_
├	14	1	_	-		-	\vdash	_	⊢	┝			64	\dashv	\dashv	_
-	15 16	1	-	 	-	┝	_	<u> </u>	├		1		65 66		\dashv	_
-	17	1	⊢	 	⊢	<u> </u>	_	_	-	-	1		67	\dashv	\dashv	_
	18	1	⊢	H	\vdash	-		_	⊢	⊢			68	+	\dashv	_
	19	1	├		-	┝			┢	-			69	-	\dashv	_
\vdash	20	1	\vdash			\vdash		-	H	-			70	\dashv	\dashv	_
	21	1	┝	Н	_	\vdash		_	-				71	\dashv	\dashv	_
	22	1				H							72	\dashv	\dashv	_
	23	1	-	\vdash		H			_	_			72 73	\dashv	\dashv	_
	24	1	\vdash		-							<u> </u>	74	\dashv		-
	25	1	\vdash	_	\vdash	H							74 75		\dashv	_
	26	1	\vdash					_	_				76	\dashv	一	_
	27	1	<u> </u>		_	\vdash		_		-	i		76 77	\dashv	\dashv	_
	28	1									i		78	\top	ヿ	_
	29	1									ĺ		79	\neg	ヿ	_
	30	1											80	\neg	\exists	_
	31												81		\neg	_
	32												82			
	33										1		82 83			_
	34]		84 85			
	35		L										85			
	36	Ш	_	Ш		\perp	Ш	L_	L	_			86			
<u> </u>	37	Щ	<u> </u>	Щ	<u> </u>				<u> </u>	_			87	\perp	_	_
<u> </u>	38	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>				88		_	
ļ	39_	L	<u> </u>	Ш	<u> </u>	_	L		Ь			<u> </u>	89		_	_
\sqsubseteq	40		\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_			90	\perp	\dashv	_
	41	_				<u> </u>			_	L			91	_	_	_
	42	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			 			_	92		\dashv	_
<u> </u>	43	Ь.	├-	 	├	<u> </u>	\vdash		\vdash	<u> </u>		<u> </u>	93	\dashv	\dashv	
 	44	Ь		\vdash	 	\vdash	├	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	94 95	-	+	_
	45 46	\vdash	 	-		\vdash	-	 	├	 		 	96	\dashv	-+	
	47		-	\vdash	\vdash	-	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	97	+	\dashv	
-	48	Н	-	\vdash	 	\vdash	\vdash	-	├	├			98	+	\dashv	_
	49	-	 	\vdash	 	H	H	ļ				 -	99		+	_
	50	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	—	\vdash	-			100	\dashv	+	_
		 -			—	_	Ь		Ц	Ь—	ł	ш				_

	Cla	im					Date	•			
	Final	Original									
		51 52									
-		52·									
		53									
-		54									
		55									
[56									
1		57									
ļ		58					<u> </u>	L			
ļ		59				_	L				
١		60				L					
١		61		_	L.		_	_			
ļ		62									
ļ		63		_			_			_	
ļ		64		_			<u> </u>	_			_
		65		_		_	<u> </u>			L	_
ŀ		66		_		_	L_				_
ŀ		67		\vdash		\vdash	L			_	
ŀ		68	_	<u> </u>	_		H,				_
-		69		H			-			_	
		70 71		H	_		 		_	-	
ŀ		72		<u> </u>		-	-		_	_	
ł		72		⊢	_	H	-	_	_		_
ł		73 74				-	\vdash	_		-	_
ł		75		⊢		-	\vdash			_	_
1		76	_	-			\vdash		_		
ł		76 77	_	_	_	-					
ł		78		<u> </u>		-	-			_	_
		79	_				Н				_
Ì		80						_			
Ì		81									_
Ì		82								-	_
ı		83									
Ì		84									
		85									
[86									
[87									
		88									
ļ		89					_				
		90		$oxed{oxed}$		L	L			Щ	
		91				_	<u> </u>				_
١		92		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_		Щ	L.
		93		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	_	<u> </u>	
I		94		⊢		\vdash	<u> </u>			<u> </u>	_
-		95		<u> </u>		\vdash	<u> </u>	_		-	_
ŀ		96 97	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash			\vdash	-
ŀ		98	_	<u> </u>	_	\vdash	\vdash		_		\vdash
ł		99				-	\vdash	-	H	\vdash	H
ł		100		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			 	-
- 1											

Cla	aim				[Date	9			\neg
			Г	Γ				Π		
Б	Original			1						
Final	rig									
	0									
	101				\vdash	Т			T	П
	102				_					
	103									
	103 104								Г	
	105									
	106							Г	Г	
	107									
	108									
	108 109									
	110									
	111 112 113									
	112			_						
	113	L			Ш	L				Ш
	114 115			L_	Ш	oxdot	Ш	<u> </u>	L	Ш
	115			Ш		Ш			Щ	Ш
	116							<u></u>		Ш
	117							L		Щ
	118					_				Щ
	118 119 120	_				_	_			
	120							_	_	
	121									
	122	_	_	_						
	122 123 124	_		_				_		
	124	_	_	_				_		
_	125 126	_	_	_				_	<u> </u>	_
	127							-	\vdash	-
	120	_	-					-	⊢	_
	128 129					_		Н	\vdash	
	130				_			-	\vdash	_
	130 131			-			-	_		
	132		_	_						-
	133						-	-	\vdash	
	133 134			_	_	-	_	-	_	
	135		_	_	_	_		Н		\vdash
	136			_	\vdash	Н		М	Н	\vdash
	137		_	Т		Т			П	
	138									\Box
	139									П
	140									
	141									
	142									
	143									
	144				Ĺ	Ĺ				
	145									
	146		\Box	L	_					
	147		L.			_				Ш
	148	Ш		<u></u>	<u>_</u>	L	_	<u> </u>		Ш
	149	Ш		_	<u> </u>	L_	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	150		L		L	L				Ш